

Philips Подключаемый микрофон

LFH9171





Слова на вес золота

Идеально подходит для устройств цифровой записи

Подключаемый микрофон превращает диктофон в микрофон для проведения интервью. Однонаправленный микрофон высокочувствителен к звукам, поступающим из одной области.

Превосходное качество звука

- Конденсаторный микрофон для непревзойденного качества записи
- Однонаправленная конструкция усиливает только звук говорящего
- Противоветровая защита снижает нежелательный шум

Создан для вас

- Идеальное дополнение к мобильному устройству записи
- Прочные и качественные материалы продлевают срок службы
- Наилучшие результаты благодаря комплексному решению Philips



Характеристики

Возможности подключения

• Разъем: моно, 3,5 мм

Звучание

- Частотный отклик: 20-16 000 Гц
- Сопротивление: 680 Ом ±20%
- Чувствительность: 76 дБ ±3 дБ при 1 кГц
- Тип: электретный конденсаторный микрофон
- Фантомное напряжение питания: 1,5-9 В
- Направленность: Однонаправленный

Эко-характеристики

- Соответствует стандарту 2002/95/EC (RoHS): да
- Припой в изделии не содержит свинца: да

Аксессуары

- 2 противоветровых защиты: да
- руководство пользователя: да

Дизайн и отделка

- Цвет(-а): серебр.
- Материал: полностью металлический корпус

Особенности

Конденсаторный микрофон

Чувствительный электретный конденсатор воспринимает каждую деталь акустики для совершенного воспроизведения звука и студийного качества..

Однонаправленная конструкцияПозволяя записывать только звук говорящего,

однонаправленный микрофон идеально подходит для записи звука хорошего качества и чистого голоса.

Идеальное дополнение

Удобный подключаемый микрофон превращает мобильный диктофон в микрофон для проведения интервью.

Очень прочная

Прочные материалы высшего качества продлевают срок службы гарнитуры.

Комплексное решение Philips

Комплексное решение Philips позволит добиться наилучших результатов в любой ситуации.

Противоветровая защита входит в комплект поставки

Установленная противоветровая защита существенно улучшает качество звука, снижая нежелательные посторонние шумы.



Дата выпуска 2010-10-01

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V. Все права защищены.

Версия: 1.1.5

Характеристики могут меняться без предварительного уведомления Торговые марки яляются собственностью Koninklijke Philips Electronics N.V. или соответствующих владельцев.

12 NC: 8735 917 10011 UPC: 0 37849 98412 3

www.philips.com